

SÉRIE 116N-P

137A-N

AVO - Roue en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie,
diamètre 150mm ean 27847

Matériaux:
Polyamide 6

Cœur de métier:
Polyamide 6

Champ d'application:
Industrie

Description:

Roue monobloc lourde en Polyamide 6 Noir renforcée. Moyeu à alésage lisse, équipé d'une cage à rouleaux ou de roulements à billes étanches montés avec entretroise centrale.

chape forte charge jumelée:

En acier embouti et soudé, forte épaisseur, fixe. Peinture époxy noire.

Ligne de produits: Polyamide

EAN13:
8018793278478

EAN5:
27847

Code de l'article:
05137NA0150CN



Caractéristiques

Température minimale: -25

Température maximale: 85

Débit dynamique: 1000 DaN

- Ciment
- Grès

Rotation: Roulement à billes

Échelle de dureté: Shore D

Dureté: 82

Revêtements de sol

Données roues

Diamètre (mm)	150
Largeur de bande (mm)	50
Largeur du moyeu (mm)	55
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	47X14
Débit dynamique (DaN)	1000
Couleur	Noir
Matériaux	Polyamide 6
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore D
Dureté	82

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	200X200
Espacement trous plaque (mm)	160X160
Taille du trou de la plaque (mm)	17
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	270
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	2000
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Peint en noir